

# Github cheat sheet

## 브랜치 생성

1 branch  
브랜치를 누릅니다.

### Default branch

Updated 2 days ago by Apples1243

현재 main  
브랜치가 생성되어 있습니다.

### New branch

New branch 버튼을 눌러  
브랜치를 생성합니다.

Create a branch ×

Branch name

Branch source

main

Beta [Share feedback](#) Create branch

브랜치 이름을 적고 Create branch 버튼을  
누르게 되면 새로운 브랜치가 생성됩니다.

### Your branches

Updated 2 days ago by Apples1243

브랜치를 생성하니 Default branch인  
main을 제외한 test branch가 생긴  
것을 알 수 있습니다.

### Active branches

Updated 2 days ago by Apples1243

## 브랜치 변경 및 파일 병합

main  
기본적으로 main 브랜치인 것을  
확인할 수 있습니다.

### Branches

main default

버튼을 눌러 main 브랜치에서  
test 브랜치로 변경합니다.

test

test  
main에서 test로 브랜치가  
변경된 것을 확인할 수 있습니다.

Build\_assignments /  in test

Edit new file Preview

1 test입니다.

test 브랜치에서 test.md파일을  
생성하고 commit을 해봅니다.

- Apples1243 Create test.md
- cheat\_sheet
  - 명령어
  - README.md
  - test.md

test 브랜치에서는  
test.md파일이 생성된 것을  
확인할 수 있습니다.

### Compare & pull request

### Merge pull request

test에서 commit을 하자 compare &  
pr이 생기면서 pr을 하라고 합니다.

pr을 한 뒤 병합을 합니다.

- Apples1243 Delete name
- cheat\_sheet
  - 명령어
  - README.md

하지만 main 브랜치에서는  
test.md파일이 생성되지  
않았다는 것을 확인할 수  
있습니다.

- Apples1243 Merge pull
- cheat\_sheet
  - 명령어
  - README.md
  - test.md

test.md 파일이 없던 main  
브랜치에 test.md파일이  
생기는 것을 알 수 있습니다.

issues

Issues는 프로젝트를 진행하면서 발생하는 다양한 이벤트를 의미합니다.

깃허브의 공식 문서에서 이슈는 다음과 같이 정의하고 있습니다.

Use GitHub Issues to track ideas, feedback, tasks, or bugs for work on GitHub.  
Issues let you track your work on GitHub, where development happens

labels

깃허브에서 labels은 기본적으로 9가지가 있습니다. (간단한 설명)

Bug

문제가 발생했습니다

Documentation

설명서 개선 또는 추가합니다

Duplicate

Issue 또는 pr이 존재합니다

Enhancement

새로운 기능 또는 요청

Good first issue

신규 이용자에게 좋은

Help wanted

각별한 주의가 필요합니다

Invalid

이것은 옳지 않은 것 같습니다

question

추가 정보 요청

Wontfix

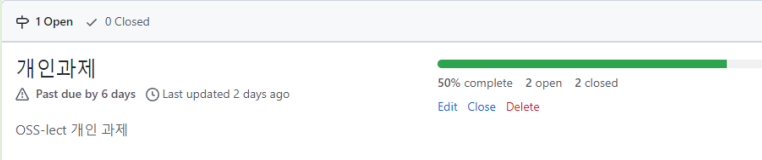
이것은 작동하지 않을 것입니다

원하면 새로운 label도 만들어서 사용할 수도 있습니다.

개인과제

Milestones

유사한 이슈들을 하나로 모아 일정관리를 할 수 있습니다.



Wiki

Wiki를 통해 저장소에 해당하는 설명서나 문서들을 쉽게 작성할 수 있습니다.

Home

Assignment(과제)

Basic command on Linux

first half of lecture schedule

git bash terminal customize

Git basic | add commit log

Git command

Git midium | branch stash merge

GitHub Construction Competition

OSS Project Team

Repo sync | pull push fetch

second half of lecture schedule

Wiki Issues Projects of GttHUb

수업 공유를 위한 시트

학생 깃허브 주소

## Basic command on Linux

Hwan Soo Kang edited this page on Sep 12 · 2 revisions

```
$ pwd
$ cd
$ mkdir dname
$ ls
-l
-a
-al
$ cp a b
$ echo 'print()'
$ echo 'print()' > f1
$ rm -rf dname
-r
-f
$ mv f1 f2
```

여러 가지 페이지를 만들어놓고 해당 페이지에 알맞은 내용을 넣어서 보기 편하게 만들 수 있습니다.

개인과제라는 Milestones에다가 개인과제에 해당하는 issue를 만들어놓고 Issue를 해결할 때마다 complete가 증가하는 것을 볼 수 있습니다.